Вакуумный центр

VZ-TR 4 AC 5 GMS

№ детали.:10.03.04.00203

https://www.schmalz.ru/10.03.04.00203



 Γ лавная > Γ Вакуумные оборудование для автоматизации > Γ Вакуумные компоненты > Γ Вакуумные Γ Вакуумные Γ Ракуумные Γ Ракуумны

Вакуумный центр с сухим (безмасляным) насосом и вакуумным резервуаром

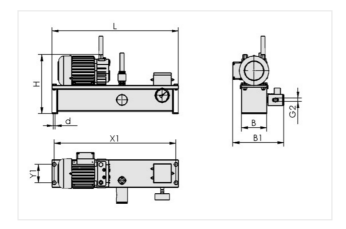


Скорость вакуумирования: 4 m³/h Напряжение: 230 V, 50 Hz

Объем хранилища: 5 I

с: Регулируемая схема двигателя

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
В	110 mm
B1	224 mm
d	9 mm
G2	G3/8"-F
Н	272 mm
L	550 mm
X1	530 mm
Y1	80 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Макс. уровень вакуума	-850 mbar
Напряжение	230 V, 50 Hz
Мощность двигателя	0,18 kW
Объем хранилища	51
Скорость вакуумирования	4 m³/h
Тип защиты IP	IP 44
Bec	17,50 kg
Макс. уровень вакуума	-25,10 inHg

Вакуумный центр

VZ-TR 4 AC 5 GMS

№ детали.:10.03.04.00203

https://www.schmalz.ru/10.03.04.00203



Семейство продуктов

VZ

Запасные части



FILT-EINS 50 28x51 PAP VF-3/8

№ детали.:10.07.01.00014

Размер пор фильтра: 50 µm

Наружный диаметр D: 27,5 mm

Длина L: 50,5 mm

Филматериал: Документ

использование конструкции: Фильтр VF

Размер: 3/8



VST EVE-TR-4

№ детали.:10.03.01.00108

использование конструкции: Hacoc EVE-TR

Размер: 4